

附件 1

“2023 年省科技创新战略专项资金（基础研究部分项目）” 项目资金安排明细表

| 序号 | 承担单位 | 项目类别 | 项目名称 | 信用评价等级 | 省财政资金安排金额（万元） | 备注 |
|----|----------------|-----------------------------|----------------------|---------|---------------|--|
| 1 | 广州国家实验室 | 2023 年省科技创新战略专项资金（基础研究部分项目） | 2023 年度省自然杰出青年项目 1 项 | 查无信用等级 | 100 | 转座元件调控肺发育细胞命运决定及机制研究 |
| 2 | 广州国家实验室 | 2023 年省科技创新战略专项资金（基础研究部分项目） | 2023 年度省自然面上项目 4 项 | 查无信用等级 | 40 | 项目 1: 影响肺癌免疫治疗疗效的核心调控网络研究 项目 2: CRISPR 非靶向性筛选新冠病毒刺突蛋白的激活酶 项目 3: SOX2 相分离调控肺癌发生发展的潜在机制研究 项目 4: 新型铁死亡抑制剂的结构优化与抗结核活性研究 |
| 3 | 广东腐蚀科学与技术创新研究院 | 2023 年省科技创新战略专项资金（基础研究部分项目） | 2023 年度省自然面上项目 1 项 | 无失信惩戒记录 | 10 | 高密度孪晶结构沉淀硬化镁合金力学强化机制与腐蚀机理研究 |
| 小计 | | | | | 150 | |